

**PROGRAMMA ATTIVITA'**  
**ASSOCIAZIONE SLOSSEL - ONLUS di CREMA**  
Uomo Tecnologia Ambiente  
**ANNO 2017**

L'Associazione SLOSSEL, nel perseguire gli scopi che si è data nel momento della sua costituzione (mantenere vivo il modo di intendere la scienza, la ricerca e le loro applicazioni tecnologiche nel rispetto dell'uomo e dell'ambiente) e in continuità con quanto realizzato **negli anni precedenti**, ha riproposto ottenuta l'adesione al Progetto di Approfondimento **"Fonti Energetiche Rinnovabili"**,

- **Scuola secondaria di 1° grado "A. Galmozzi"** Argomento: **"Il mercato rinnovabile"**
- **Istituto CTP (EDA)** Argomento **"Orizzonti a colori: laboratorio sul mercato rinnovabile"**
- **Scuola primaria "Braguti"** Argomento **"Le energie rinnovabili sulla punta delle dita"**

**Gli argomenti saranno trattati dall'educatore/animatore Mario Smedile**

**Prosecuzione Laboratori "Fonti Energetiche Rinnovabili" con Mario Smedile per l'A.S. 2016/17.**

- **Scuole Secondarie di 2° Grado** con interventi diversificati di esperti del settore e relative visite agli impianti collegati:

**I. I. S. "Galileo Galilei" - vedi lettera proposta formativa allegata**  
**I. T. S. "Luca Pacioli" - vedi lettera proposta formativa allegata**  
**I. I. S. "Stanga" - vedi lettera proposta formativa allegata**

Sono previste visite guidate agli impianti e alle installazioni presenti sul territorio, **L'Associazione Slossel** provvederà al trasporto degli studenti con pullman.

**Ricerca di Finanziamenti e Ricerca di Sponsor e Partners** per la realizzazione di un modulo abitativo di circa 40 mq. in base al progetto a firma di un'allieva dell'istituto Pacioli, **Marta Licari**, che sarà edificato su un'area pubblica che l'Amm. Comunale di Crema ha reso disponibile in zona **San Bernardino**, area verde situata tra via **Brescia** e via **XI Febbraio**.

Tale Modulo è un esempio concreto di edificio ad altissima prestazione energetica, progettato e costruito in modo sostenibile, per un abitare nel rispetto dell'ambiente e del clima, con rilascio di certificazione CasaClima.

La struttura sarà donata alla Comunità Cremasca per una fruizione sociale la più ampia e allargata possibile e verrà utilizzata come vetrina per attività pubbliche e sociali, attraverso una convenzione da stipulare con l'Amministrazione.

Negli accordi intercorsi con l'Amm. Comunale l'Associazione Slossel, con il supporto del Network CasaClima Lombardia, si impegna a trovare le risorse necessarie alla realizzazione del progetto, anche attraverso il coinvolgimento di artigiani ed operatori finanziari locali.

Il network Casa Clima offrirà, a titolo gratuito, l'assistenza tecnica necessaria ed il processo di certificazione "Casa Clima".

**Verrà inoltre realizzato, come atto conclusivo dell'iter didattico intrapreso, su progetto dello studente Mattia Bressanelli, un plastico in scala 1:10 di un modulo CasaClima che rimarrà in dotazione all'Istituto "Pacioli" come strumento didattico da utilizzare in futuro.**

**Come altre occasioni di finanziamento** per l'Ass. Slossel sono riproposti:

- **Aperitivi e Cene**
- **Rinnovo e nuovo tesseramento all'Associazione**

**Apertura del blog "Associazione Slossel"**

**Prosecuzione archiviazione dei materiali dell'ing. Sergio Slossel e dell'Ass. Slossel**